/kma/1

امتحان رياضيات ٢٠٢٠م ترم أول القصلين الأول والثاني الصف : الثالث الابتدائي

الزمن: ساعة

### س١ : أكمل الجمل الأثية:

- ١ \_ أكبر عدد مكون من الأرقام | ٧ ، ١ ، ٣ ، ١ | هو \_\_
  - ٢ قيمة الرقم ٣ في العدد ١٨٣١٤ هي
  - ٣ القيمة المكاتبة للرقم ٨ في العد ١٨٥٣٩ هي
    - \_ = 1 × f = £
    - = 1 x T 4
    - \_ . 14.. . 14.. . 14.. . 1
- ٨ العدد سبعة وستون ألف وخمسة وعشرون يكتب بالأرقام
  - ۹ ــ ۸۰۰ سم = \_\_\_\_ مثر

004 004 - v

۱۰ – ۲ سم = مللیمتر



## س ٢ : اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين :

- \_ = V × t 1
- \_= \$ . . . + Y . . + 9 . + 7 7
- ٣ -- قيمة الرقم ٤ في العد ٢٤١٧١ هي \_
  - $\times$  V = V + V + V + V t
    - $\times \mathbf{1} = \mathbf{A} \times \mathbf{Y} = \mathbf{0}$
  - 2 11 30 PAPTS
    - . Y . . 10 . 1 . . 0 \_ Y
    - ۸ ـ ۱۰ مللیمتر = \_\_\_ سم
    - ٩ \_ العلامات | | | | | | | = .
      - 49 47 17 1 1 -

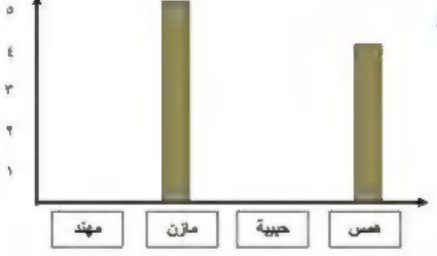


# $\begin{bmatrix} 11 - 14 - 14 - 14 \\ 1495 - 1097 - 1094 \\ 1495 - 1097 - 1094 \\ 1495 - 1197 - 1197 \\ 1495 - 1197 - 1197 \\ 1495 - 1197 - 1197 \\ 1496 - 1197 - 1197 - 1197 \\ 1496 - 1197 - 1197 \\ 1496 - 1197 - 1197 \\ 1496 - 1197 - 1197 \\ 1496 - 1197 - 1197$

## س٣ ۽ اُڇپ عمايلي:

# مثل بياثات الجدول التائي بطريقة الأعدة البيانية

ساعات المذاكرة	اسم التلميذ
۳	مهند
enach-berned	مازن
۲	حبيبة
(managed sends	همس





انتها الأستلك ،، بالتوفيق والتفوق أ/ واثل الجندي ب/ ١٠٠٣٥٩٥٠٠٠٠